

Allegato 7 – TABELLE INVESTIMENTI

N. progressivo	area	priorità assegnata con DRG 486 del 15.09.16	dipartimento	reparto	finalità	Descrizione acquisizione	Tipologia (beni economici, informatici, tecnologie biomedicali)	Livello (sostituzione, nuova acquisizione, aggiornamenti)	importo esigibile 2017
4/16	osp	alta	Emergenza e Cure Intensive	Blocco operatorio vari ospedali	diverse apparecchiature di anestesia sono obsolete, le sostituzioni riguardano il Day Surgery di Sacile e il P.O. di Pordenone	apparecchiature per anestesia per Sale Operative di Sacile e Pordenone	tecnologie biomedicali	sostituzione	100.000,00
23/16	osp	alta	ospedali	vari	indicazione da SPP per diminuire il rischio da sovraccarico degli operatori durante le movimentazioni del paziente (letti elettrici, letti bilancia, trasportatori per letti, carrozzine etc.)	apparecchiature per la riduzione del rischio MMC	beni economici	nuova acquisizione	80.000,00
25/16	osp	alta	ospedali	vari	diverse apparecchiature risultano END OF SERVICE in utilizzo da 10 anni o più, in caso di guasto non garantita la reperibilità delle parti di ricambio da parte del costruttore, tempi d'intervento non sempre compatibili con le esigenze di servizio. Mancanza in alcuni casi di "muletto" in dotazione	defibrillatori per reparti diversi	tecnologie biomedicali	sostituzione	75.000,00
26/16	osp	media	ospedali	vari	diverse apparecchiature risultano END OF SERVICE in utilizzo da 10 anni o più, in caso di guasto non garantita la reperibilità delle parti di ricambio da parte del costruttore, tempi d'intervento non sempre compatibili con le esigenze di servizio. Mancanza in alcuni casi di "muletto" in dotazione	elettrobisturi per reparti diversi	tecnologie biomedicali	sostituzione	100.000,00
27/16	osp	media	ospedali	vari	sistemi obsoleti END OF SERVICE quali lavastumenti, sterilizzatrici, lavapadelle ecc, in utilizzo H24 da 10 anni o più, in caso di guasto non garantita la reperibilità delle parti di ricambio da parte del costruttore, tempi d'intervento non sempre compatibili con le esigenze di servizio. Per quanto riguarda i lavastumenti, sono stimati nel numero di 4 per il PO di Pn e n. 3 per il P.O. di S. Vito. Inoltre necessario sostituire la sterilizzatrice a bassa temperatura (vecchia macchina Steris)	app. per lavaggio e disinfezione	tecnologie biomedicali	sostituzione	50.000,00
28/16	osp	media	ospedali	vari	diverse apparecchiature risultano END OF SERVICE in utilizzo da 10 anni o più, in caso di guasto non garantita la reperibilità delle parti di ricambio da parte del costruttore, tempi d'intervento non sempre compatibili con le esigenze di servizio.	ecografi per reparti diversi	tecnologie biomedicali	sostituzione	100.000,00
29/16	osp	media	Chirurgia Generale	chirurgia	integrazione della dotazione esistente per garantire la continuità di servizio e backup	colonna laparoscopica	tecnologie biomedicali	sostituzione	100.000,00
30/16	osp	alta	Diagnostica per Immagini	radiologia	sostituzione e di sistemi obsoleti END OF SERVICE e ripristino di dotazione già posta in stato di fuori uso. Attualmente sono in uso dei muletti.	apparecchiature portatili radiologiche	tecnologie biomedicali	sostituzione nuova acquisizione	160.000,00

31/16	osp	alta	ospedali	vari	ospedali	vari	sostituzione apparecchiature obsolete, dichiarate END OF SERVICE, o con mancanza pezzi di ricambio, quali apparecchiature per audiometria, sistemi holter, colonne video, ottiche etc... richieste per arretrati per reparti ospedalieri per quanto non compreso nelle specifiche voci legate a lavori edili/impiantistici per la realizzazione/ristrutturazione di nuove sedi	attrezzature sanitarie per ospedali	tecnologie biomedicali	sostituzione	283.127,00
32/16	osp	alta	ospedali	vari	ospedali	vari	sostituzione di elettrocardiografi end of service collegati al progetto di trasmissione, archiviazione e refertazione ecg presso reparto ospedalieri	attrezzature economiche per ospedali	beni economici	sostituzione/nuova acquisizione	100.000,00
38/16	osp	media	ospedali	vari	ospedali	vari	avvio nuovo progetto trasmissione ecg per refertazione remota	elettrocardiografo	tecnologie biomedicali	nuova acquisizione	25.000,00
39/16	dis	media	distretti	vari	distretti	vari	forniture previste dalla normativa vigente sull'invaldità civile	elettrocardiografo (20)	tecnologie biomedicali	nuova acquisizione	25.000,00
40/16	dis	vincolo	distretti	vari	distretti	vari		ausili per invalidi	tecnologie biomedicali	nuova acquisizione	50.000,00
50/16	gen	alta	Direzione Generale	Ingegneria clinica e Informatica	Direzione Generale	Servizio Ingegneria clinica e Informatica	Adeguamenti postazioni di lavoro ai requisiti di sicurezza informatica (carenza investimenti in passato)	postazioni di lavoro per sostituire quelle che hanno ancora winXP (1300)	informatico	sostituzione	115.000,00
57/16	gen	alta	Direzione Generale	Ufficio Tecnico	Direzione Generale	Ufficio Tecnico	è necessario procedere ad una sistematizzazione di tutti i sistemi di gestione delle code presenti in AASS	sistema centralizzata dei servizi di gestione delle code	informatico	nuova acquisizione	50.000,00
2/17	osp	alta	Diagnostica per Immagini	Radiologia Spilimbergo	Diagnostica per Immagini	Radiologia Spilimbergo	sostituzione apparecchiatura obsoleta	Tomografo Assiale Computerizzato	tecnologie biomedicali	sostituzione	300.000,00
4/17	osp	alta	Chirurgia Specialistica	Oculistica Pordenone	Chirurgia Specialistica	Oculistica Pordenone	sostituzione apparecchiatura obsoleta	Fluorangiografo	tecnologie biomedicali	sostituzione	120.000,00
5/17	osp	alta	Diagnostica per Immagini	Radiologia Pordenone	Diagnostica per Immagini	Radiologia Pordenone	sostituzione apparecchiatura obsoleta	telecomandato digitale	tecnologie biomedicali	sostituzione	300.000,00
6/17	osp	alta	Diversi Medici	Reparti Vari	Diversi Medici	Reparti Vari	sostituzione apparecchiature obsolete e fuori uso	Ortiche rigide e flessibili	tecnologie biomedicali	sostituzione	100.000,00
7/17	osp	alta	Laboratorio	Tossicologia	Laboratorio	Tossicologia	sostituzione per fuori uso apparecchiatura obsoleta	Strumentazione UHPLC	tecnologie biomedicali	nuova acquisizione	120.000,00
11/17	osp	alta	Cardiologico	Cardiologia Pordenone	Cardiologico	Cardiologia Pordenone	nuova introduzione	Laser ad eccimeri per angioplastica coronarica	tecnologie biomedicali	nuova acquisizione	60.000,00

2.413.127,00

PROGRAMMA TRIENNALE DEGLI INVESTIMENTI IN BENI MOBILI E TECNOLOGIE

N. progressivo	area	priorità assegnata con DRG 486 del 15.09.16	dipartimento	reparto	finalità	Descrizione acquisizione	Tipologia (beni economici, tecnologici biomedicali)	Livello (sostituzione, nuova acquisizione, aggiornamento)	importo esigibile 2017	importo esigibile 2018	importo esigibile 2019
4/16	osp	alta	Emergenza e Cure Intensive	Blocco operatorio vari ospedali	diverse apparecchiature di anestesia sono obsolete, le sostituzioni riguardano il Day Surgery di Sacile e il P.O. di Pordenone	apparecchiature per anestesia per Sale Operatorie di Sacile e Pordenone	tecnologie biomedicali	sostituzione	100.000,00		
26/16	osp	media	ospedali	vari	diverse apparecchiature risultano END OF SERVICE in utilizzo da 10 anni o più, in caso di guasto non garantita la reperibilità delle parti di ricambio da parte del costruttore, tempi d'intervento non sempre compatibili con le esigenze di servizio. Mancanza in alcuni casi di "muletto" in dotazione	elettrobrusti per reparti diversi	tecnologie biomedicali	sostituzione	100.000,00		
28/16	osp	media	ospedali	vari	diverse apparecchiature risultano END OF SERVICE in utilizzo da 10 anni o più, in caso di guasto non garantita la reperibilità delle parti di ricambio da parte del costruttore, tempi d'intervento non sempre compatibili con le esigenze di servizio.	ecografi per reparti diversi	tecnologie biomedicali	sostituzione	100.000,00		
29/16	osp	media	Chirurgia Generale	chirurgia	integrazione della dotazione esistente per garantire la continuità di servizio e backup sostituzione e di sistemi obsoleti END OF SERVICE e ripristino di dotazione già posta in stallo di fuori uso. Attualmente sono in uso dei muletti.	colonna laparoscopica	tecnologie biomedicali	sostituzione	100.000,00		
30/16	osp	alta	Diagnostica per Immagini	radiologia	sostituzione apparecchiature obsolete, dichiarate END OF SERVICE, o con mancanza pezzi di ricambio, quali apparecchiature per audiometria, sistemi hoiter, colonne video, ottiche etc....	apparecchiature portatili radiologiche	tecnologie biomedicali	sostituzione/nuova acquisizione	160.000,00		
31/16	osp	alta	ospedali	vari	richieste per arredi per reparti ospedalieri per quanto non compreso nelle specifiche voci legate a lavori edili/impiantistici per la realizzazione/ristrutturazione di nuove sedi	attrezzature sanitarie per ospedali	tecnologie biomedicali	sostituzione	283.127,00		
32/16	osp	alta	ospedali	vari	Adegamenti postazioni di lavoro ai requisiti di sicurezza informatica (carezza investimenti in passato)	attrezzature economiche per ospedali	beni economici	sostituzione/nuova acquisizione	100.000,00		
50/16	gen	alta	Direzione Generale	Servizio Ingegneria clinica e Informatica	postazioni di lavoro per sostituire quelle che hanno ancora winXP (32bit)	Tomografo Assiale Computerizzato	informatico	sostituzione	115.000,00		
2/17	osp	alta	Immagini	Radiologia Spilimbergo	sostituzione apparecchiatura obsoleta	Fluorografo	tecnologie biomedicali	sostituzione	300.000,00		
4/17	osp	alta	Chirurgia Specialistica	Oculistica	sostituzione apparecchiatura obsoleta	Fluorografo	tecnologie biomedicali	sostituzione	120.000,00		
5/17	osp	alta	Diagnostica per Immagini	Pordenone Radiologia Pordenone	sostituzione apparecchiatura obsoleta	telecomandato digitale	tecnologie biomedicali	sostituzione	300.000,00		
6/17	osp	alta	Diversi	Reparti Vari	sostituzione apparecchiature obsolete e fuori uso	Ottiche rigide e flessibili	tecnologie biomedicali	sostituzione	100.000,00		
7/17	osp	alta	Medicina Laboratorio	Tossicologia	sostituzione per fuori uso apparecchiatura obsoleta	Srumentazione UHPLC	tecnologie biomedicali	nuova acquisizione	120.000,00		

N. progressivo	priorità	descrizione lavori	Spesa complessiva prevista	Finanziamento fondi regionali	Finanziamento fondi statali	cronoprogramma (esigibilità su base annua su intero periodo di attuazione)
1	alta	Lavori di accreditamento, III fase, II stralzo, corpo A dell'ospedale di San Vito al Tagliamento.	€ 3.900.000,00	€ 1.900.000,00		€ 140.000 nel piano 2017; € 1.560.000 nel piano 2018; € 2.200.000 nel piano 2019
2	alta	Lavori di collegamento orizzontale e verticale del corpo B ai piani dell'ospedale di San Vito al Tagliamento.	€ 1.500.000,00	€ 1.500.000,00		€ 60.000 nel piano 2017; € 640.000 nel piano 2018; € 800.000 nel piano 2019
3	alta	Lavori di adeguamento a normativa di prevenzione incendi della struttura RSA di Roveredo in Piano.	€ 360.000,00	€ 360.000,00		2017
4	alta	Lavori di adeguamento a normativa di prevenzione incendi presso ospedale di Spilimbergo.	€ 472.556,80	€ 26.872,73	€ 445.684,07	€ 30.000 nel piano 2017; € 442.556,80 nel piano 2018
5	alta	Lavori di adeguamento antisismico di elementi strutturali dell'edificio principale ospedale di San Vito al Tagliamento.	€ 2.869.935,31		€ 2.869.935,31	

Note:

Per gli interventi elencati ai numeri 1 e 2 le quote di finanziamento regionale per gli anni 2018 e 2019 sono formalmente da definire.
L'attuazione dell'intervento n. 3 è subordinata al completamento delle procedure e alla formalizzazione dell'accordo con il Comune di Roveredo in Piano.